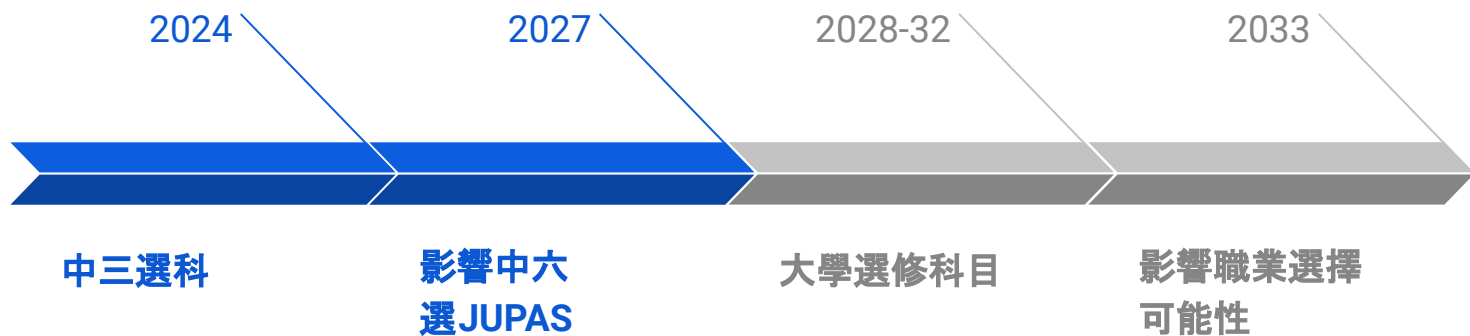


中三選科



職業及升學輔導組
李子政老師
12 / 12 / 2024

中三做的決定...



選科準則

- 決定選擇修讀某些選修科目時，不妨問問同學：
是因為興趣濃厚？
科目較符合自己的能力？
還是純粹因為易於應付？
又或是人選我選？
- 同學應多搜集資料、參考師長的意見，以全面了解自己

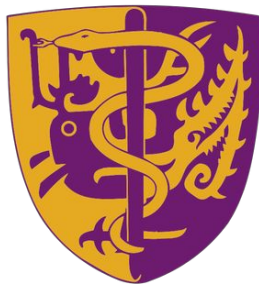
高中選科策略：知己知彼

「知己」	<ul style="list-style-type: none">● 性格與興趣● 能力與潛能● 理想與志願
「知彼」	<ul style="list-style-type: none">● 學校科目組合及要求● 大專課程收生要求 (Jupas 416個課程)● 就業機會● 家人師友的意見

Nursing 大學收生機制

Subjects with heavier weighting:

Biology
Chemistry
Physics



Subjects with heavier weighting:

-



Subjects with heavier weighting:

Chinese Language
English Language
Mathematics
Biology



Subjects with heavier weighting:

Biology
Chemistry
Physics



歷屆師兄師姊 : Nursing

BIO ECON

BIO BAFS

BIO CHEM ECON

BIO CHEM ECON

BIO ECON

BIO CHIS CLIT

BIO CHEM

BIO CHEM ECON

BIO HIST

BIO GEOG

Arts 大學收生機制

Subjects with heavier weighting:

-English



Subjects with heavier weighting:

-English/Chinese Studies
(English)

-Chinese Language and Literature
(Chinese)



Subjects with heavier weighting:

Chinese
English



Chinese and History
- Chinese History / Chinese Literature / History /
Visual Arts

Subjects with heavier weighting:

Chinese
English

Chinese (Chinese History / Chinese Literature)
History (Chinese History / History)



歷屆師兄師姊: Arts

CHIS HIST

CHIS GEOG

CLIT GEOG

CLIT HIST

BAFS ECON

CLIT ECON

CLIT ECON

CLIT HIST

CHEM CHIS

CLIT VA

BAFS BIO CHEM

BIO ECON VA

Business 大學收生機制

Subjects with heavier weighting:

English(QFin/RM/BBA-JD)
Mathematics (QFin/RM)
Chinese (BBAJD)
M1/M2 (QFin/RM)



Subjects with heavier weighting:

English
Mathematics

Finance / Econ & Finance / QFin
(Physics/Chemistry/Economics/
M1/M2)



Subjects with heavier weighting:

English
Mathematics
M1/M2



Subjects with heavier weighting:

English



歷屆師兄師姊: Business

BAFS ECON

BAFS CLIT

ECON GEOG

BAFS ECON GEOG

ECON GEOG

M1 BIO ECON

ECON HIST

M1 BAFS ECON

BIO CHEM ECON

BAFS CHIS ECON

ECON HIST

M2 BAFS ECON

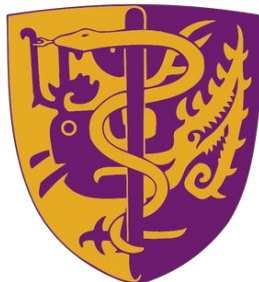
M2 BAFS ICT

M1 BIO CHEM PHYS

Engineering 大學收生機制

Subjects with heavier weighting:

Mathematics
M1 or M2
Biology
Chemistry
Physics
ICT



Subjects with heavier weighting:

English
Mathematics
M1 or M2
Biology
Chemistry
Physics



Subjects with heavier weighting:

English
Mathematics
M1 or M2
Biology
Chemistry
Physics
ICT



Subjects with heavier weighting:

English
Mathematics
M1 or M2
Biology
Chemistry
Physics



歷屆師兄師姊: Engineering

ICT PHYS

GEOG ICT PHYS

ECON ICT PHYS

M2 ICT PHYS

M2 ICT PHYS

BIO CHEM PHYS

M2 ECON PHYS

M2 CHEM PHYS

M2 ICT PHYS

M2 ICT PHYS

M2 CHEM ICT PHYS

M2 BIO CHEM PHYS

Careers校本網站

<https://sites.google.com/hofung.edu.hk/hfccareersguidance/home?authuser=1>

Ho Fung College (Sponsored by Sik Sik Y...

Careers Guidance Section

[1. Useful Links](#)

[2. UGC-funded Degree \(JUPAS\)](#)

[3. UGC-funded AD and HD programmes \(JUPAS\)](#)

[4. Self-finance Degree \(JUPAS & Non-JUPAS\)](#)

[5. SSSDP \(Degree\) in JUPAS \(指定專業／界別課程資助計劃\)](#)

[6. Self-finance AD and HD \(EAPP\)](#)

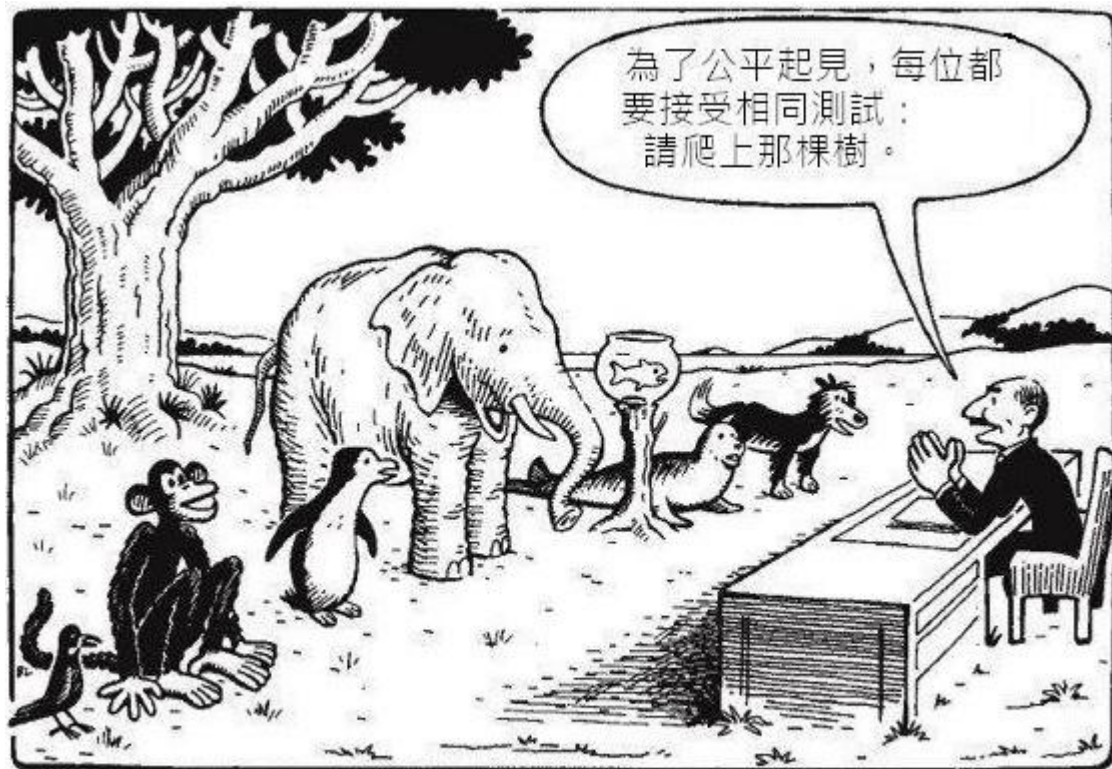
[7. Studying Abroad](#)

[8. Other Useful Information](#)



自己是否適合該科？向科任老師查詢

- 沒有最好的科目
- 只有最適合學生的科目



人人都有長處，只是用單一標準去斷定各人一生成敗，那你就錯了！

有關於修讀M1/M2

有關於修讀M1/M2

- 應用廣泛科目
- 工程、科學、商業、心理學、社會科學

- 有能力的話, 可以選擇
- 不建議因怕辛苦而不選擇

M1/M2 海外升學

英國的Durham University要求香港文憑試生必須修讀M1或M2，以及成績符合要求才會考慮錄取升讀其**工程/科學**；因為大學視本港數學科必修部分加上延伸部分的M1或M2，兩科合起來在程度上才等如一科英國A Level數學科。

只修數學必修 5**當3分計

又例如澳洲的新南威爾斯大學，雖然沒有明言文憑試學生必須修讀M1或M2才可以申請其工程課程，但同學如果只修讀數學必修部分的話，就算考獲5**佳績，大學亦只當3分計算，如考獲5級即以2.5分計算，如此類推。上述例子說明，不少海外大學只視文憑試數學必修部分是只得半科的程度。

應用學習



應用學習 (Applied Learning)

- 就著2025-27年度的應用學習課程，現時就讀中三的學生可選擇在中四級(即2025/26學年)開始修讀並於中五級完成課程。亦可選擇於中五級(即2026/27學年)開始修讀並於中六級完成課程。
- 如希望修讀應用學習，建議於中四級(即2025/26學年)開始修讀

什麼是應用學習？

應用學習是有價值的高中選修科目，能提供不同學習體驗以助學生擴闊視野。課程透過與專業和職業領域連繫的實踐與理論來培養學生的知識、技能、態度和價值觀，讓學生及早體會如何在工作環境中運用知識和技能。應用學習亦能配合善於從實踐中學習的學生的需要，讓他們的才能和潛能得以發揮，以及探索自己的事業抱負和終身學習方向。

應用學習課程屬於香港中學文憑考試乙類科目。學生選修應用學習，配合核心科目、選修科目及其他學習經歷，構成靈活的科目組合，除能讓學生體驗全面的學習經歷，亦能發揮相輔相成的作用，讓學生在高中選修科目所獲取的知識得到實際應用的機會，從而加深他們對選修科目的了解。

除香港中學文憑資歷外，大部分應用學習課程亦與資歷架構第三級掛鉤，有助學生探索在相關領域深造或投身相關行業。

成績

應用學習科目的成績會記錄在香港中學文憑證書上。由2018年開始，香港中學文憑考試應用學習的學生成績匯報細分為：「達標」、「達標並表現優異(I)」和「達標並表現優異(II)」。

「達標並表現優異 (I)」= HKDSE「甲類科目」第3級的成績

「達標並表現優異 (II)」= HKDSE「甲類科目」第4級或以上的成績

學生表現低於「達標」的水平或出席率少於總課時的80% 將被評定為「未達標」。而其表現水平並不會在證書上匯報。學生成功完成這些課程除得到香港中學文憑資歷外，亦會獲課程提供機構頒發資歷架構第三級證書。

2022 HKDSE ApL Results

- 3345 subjects assessed:
- Overall results
 - ❖ Attained or above: 93.4%
 - ❖ Attained with Distinction (I) 29.7% (Level 3 or above)
 - ❖ Attained with Distinction (II) 9.4% (Level 4 or above)

應用學習的上課 安排如何？



每個應用學習課程的總課時為180小時，在一般情況下，修讀期橫跨高中兩個學年；而每個應用學習中文（非華語學生適用）課程的總課時為270小時，修讀期橫跨中四至中六。

學校可採用不同的施行模式，按學生的學習需要提供應用學習課程。

模式一：課程主要安排在星期六於課程提供機構的場地進行，並由該機構認可的導師教授。學校須按課程提供機構的時間表，安排學生外出上課。

高中應用學習課程 (2024-26年度)

可供於2024/26學年
中四級開辦課程一覽表

應用學習

- 高中應用學習課程(2024-26年度)一覽表
<https://www.apl-virtualexhibition2023.com/course-search/>
- 星期六上課, 要到不同地方上課 (金鐘、青衣、旺角)
- 報名日期: 2024年4月
- 部分科目: 幼兒教育、韓國語文及文化、由戲開始. 劇藝縱橫、時裝形象設計、醫務化驗科學、中醫藥學基礎
- 一年半的課程, 不能**半途而廢**
- 參加其他坊間興趣班?



Thank
You!